



# KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

## 2017-2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

Gün	Sınıf	8 <sup>10</sup> - 9 <sup>00</sup>	9 <sup>10</sup> - 10 <sup>00</sup>	10 <sup>10</sup> - 11 <sup>00</sup>	11 <sup>10</sup> - 12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> - 13 <sup>50</sup>	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>50</sup>	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>
PAZARTESİ	1			UNF 1001 Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı		KİM 1031 Genel Kimya-I Yrd. Doç. Dr. Halis MARŞAN			
	2					KİM 3011 Organik Kimya Yrd. Doç. Dr. Neşe KEKLİKÇİOĞLI ÇAKMAK			
	3		KMÜ 3011 Kimyasal Tepkime Mühendisliği-I Prof. Dr. Ayten ATEŞ						
	4	KMÜ 4497 Mühendislik Projesi						KMÜ 4015 Kimya Mühendisliği Ekonomisi Doç. Dr. Ünsal AÇIKEL	
SALI	1	TBM 1173 Teknik Resim Doç. Dr. Mustafa Oğuzhan ÇAĞLAYAN							
	2		KMÜ 2023 Fiziksel Kimya-I Doç. Dr. Mehtap ERŞAN						
	3					KMÜ 3015 Kimyasal Proses Endüstrileri-I Doç. Dr. Dilek İMREN			KMÜ 4499 Bitirme Ödevi
	4	KMÜ 4005 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı-I Prof. Dr. Hasan Hüseyin DURMAZUÇAR + Doç. Dr. Ünsal AÇIKEL							
ÇARŞAMBA	1			MAT 1155 Genel Matematik-I Öğr.Gör. İrade AMİROV					
	2		KMÜ 2003 Kütle ve Enerji Denklıkları-I Prof. Dr. Sevil ÇETİNKAYA					UATA 1001 Atatürk İlke ve İnkılapları-I	
	3			KMÜ 3013 Biyoteknoloji Yrd. Doç. Dr. Berna SARAÇOĞLU KAYA		KMÜ 3103 Enstrümental Analiz Yöntemleri Doç. Dr. Mustafa Oğuzhan ÇAĞLAYAN			
	4	KMÜ 4497 Mühendislik Projesi	KMÜ4001 Kimya Mühendisliği Tasarımı-I Doç. Dr. Ünsal AÇIKEL					KMÜ 4011 Nükleer Teknoloji Prof. Dr. Hasan H. DURMAZUÇAR	
PERŞEMBE	1	KİM 1513 Genel Kimya Laboratuvarı-I Prof. Dr. Dursun SARAYDIN		UYDİ 1001 Yabancı Diller-I (İngilizce)				FİZ 1111 Genel Fizik-I Öğr. Gör. Hatice ÜREDİ	
	2		MAT 2217 Diferansiyel Denklemler Doç. Dr. Baki KESKİN			KİM 2017 Analitik Kimya Yrd. Doç. Dr. Neşe KEKLİKÇİOĞLI ÇAKMAK			
	3	KMÜ3109 Kimyasal Teknolojiler Laboratuvarı-I Prof. Dr. Ayten ATEŞ + Prof. Dr. Sevil ÇETİNKAYA					KMÜ 3009 Isı Aktarımı Prof. Dr. Hasan H. DURMAZUÇAR		
	4			KMÜ 4013 Nanoteknoloji Doç. Dr. Mehtap ERŞAN					
CUMA	1	MAT 1155 Genel Matematik-I Öğr.Gör. İrade AMİROV		FİZ 1111 Genel Fizik-I Öğr. Gör. Hatice ÜREDİ				UTÜR 1001 Türk Dili-I	
	2					MET 2101 Malzeme Doç. Dr. Dilek İMREN			
	3		KMÜ 3003 Kimya Mühendisliği Termodinamiği-I Prof. Dr. Sema SALGIN						
	4	KMÜ 4497 Mühendislik Projesi				KMÜ 4499 Bitirme Ödevi	KMÜ 4017 Ayırma Prosesleri-I Prof. Dr. Uğur SALGIN		



# KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

## 2017-2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (İKİNCİ ÖĞRETİM)

Gün	Sınıf	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>	17 <sup>00</sup> - 17 <sup>50</sup>	18 <sup>00</sup> - 18 <sup>50</sup>	19 <sup>00</sup> - 19 <sup>50</sup>	20 <sup>00</sup> - 20 <sup>50</sup>	21 <sup>00</sup> - 21 <sup>50</sup>	22 <sup>00</sup> - 22 <sup>50</sup>
PAZARTESİ	1								
	2			MAT 2217 Diferansiyel Denklemler Doç. Dr. Baki KESKİN			KİM 3011 Organik Kimya Yrd. Doç. Dr. Neşe KEKLİKÇİOĞLI ÇAKMAK		
	3			KMÜ 3011 Kimyasal Tepkime Mühendisliği-I Prof. Dr. Ayten ATEŞ					
	4			KMÜ 4011 Nükleer Teknoloji Prof. Dr. Hasan H. DURMAZUÇAR	KMÜ 4015 Kimya Mühendisliği Ekonomisi Doç. Dr. Ünsal AÇIKEL				
SALI	1								
	2			KİM 3011 Organik Kimya Yrd. Doç. Dr. Neşe KEKLİKÇİOĞLI ÇAKMAK	KMÜ 2023 Fiziksel Kimya-I Doç. Dr. Mehtap ERŞAN				
	3			KMÜ 3009 Isı Aktarımı Prof. Dr. Hasan H. DURMAZUÇAR					
	4			KMÜ 4005 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı-I Prof. Dr. Sema SALGIN + Prof. Dr. Uğur SALGIN				KMÜ 4499 Bitirme Ödevi	
ÇARŞAMBA	1								
	2			KMÜ 2003 Kütle ve Enerji Denklileri-I Prof. Dr. Sevil ÇETİNKAYA					
	3			KMÜ 3013 Biyoteknoloji Yrd. Doç. Dr. Berna SARAÇOĞLU KAYA	KMÜ 3103 Enstrümental Analiz Yöntemleri Doç. Dr. Mustafa Oğuzhan ÇAĞLAYAN				
	4			KMÜ 4001 Kimya Mühendisliği Tasarımı-I Doç. Dr. Ünsal AÇIKEL					
PERŞEMBE	1								
	2			KİM 2017 Analitik Kimya Yrd. Doç. Dr. Neşe KEKLİKÇİOĞLI ÇAKMAK					
	3			KMÜ 3109 Kimyasal Teknolojiler Laboratuvarı-I Prof. Dr. Ayten ATEŞ + Prof. Dr. Sevil ÇETİNKAYA					
	4			KMÜ 4013 Nanoteknoloji Doç. Dr. Mehtap ERŞAN					
CUMA	1					KİM 1031 Genel Kimya-I Yrd. Doç. Dr. Cemalettin UYAN			
	2								
	3								
	4			KMÜ 4017 Ayırma Prosesleri-I Prof. Dr. Uğur SALGIN			MÜ 4497 Mühendislik Projesi		



**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2017-2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (İKİNCİ ÖĞRETİM)**

Gün	Sınıf	8 <sup>10</sup> - 9 <sup>00</sup>	9 <sup>10</sup> - 10 <sup>00</sup>	10 <sup>10</sup> - 11 <sup>00</sup>	11 <sup>10</sup> - 12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> - 13 <sup>50</sup>	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>50</sup>	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>
CUMARTESİ	1								
	2			MET 2101 Malzeme Doç. Dr. Dilek İMREN					
	3		KMÜ 3003 Kimya Mühendisliği Termodinamiği-I Prof. Dr. Sema SALGIN			KMÜ 3015 Kimyasal Proses Endüstrileri-I Doç. Dr. Dilek İMREN			
	4								

**İKİNCİ ÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİNİN DİKKATİNE**

<b>UNF 1001 Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı</b>	Uzaktan Eğitim Programı Kapsamında Kimya Mühendisliği Bölümü Örgün Öğretim Programı ile Birlikte Yapılacaktır.
<b>UTÜR 1001 Türk Dili-I</b>	
<b>UYDİ 1001 Yabancı Diller-I (İngilizce)</b>	
<b>UATA 1001 Atatürk İlke ve İnkıpları-I</b>	
<b>MAK 1173 Teknik Resim</b>	Kimya Mühendisliği Bölümü Örgün Öğretim Programı ile Birlikte Yapılacaktır.
<b>KİM 1113 Genel Kimya Laboratuvarı-I</b>	Kimya Mühendisliği Bölümü Örgün Öğretim Programı ile Birlikte Yapılacaktır.
<b>KİM 1031 Genel Kimya-I</b>	Kimya Mühendisliği ve Gıda Mühendisliği Bölümlerinin İkinci Öğretim Programı ile Birlikte Yapılacaktır.
<b>MAT 1155 Genel Matematik-I</b>	Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği ve Jeofizik Mühendisliği Bölümlerinin Örgün Öğretim Programları ile Birlikte Yapılacaktır.
<b>FİZ 1111 Genel Fizik-I</b>	
<b>MAT 2217 Diferansiyel Denklemler</b>	Kimya Mühendisliği ve Gıda Mühendisliği Bölümlerinin İkinci Öğretim Programı ile Birlikte Yapılacaktır.

NOT:

İkinci Öğretim Programında yer alan diğer derslerdeki öğrenci sayılarının < 11 olması durumunda ilgili dersler Örgün Öğretim Programında belirtilen gün ve saate yapılacaktır.